

Garant

Cono para fresas portaplacas High Performance antivibratorio, cilíndrico con orificios para conducto de refrigeración, HSK-A 100 A = 200, Ø de mandril d1: 16mm

**Datos de pedido**

Número de pedido	306697 16
GTIN	4045197945891
Clase de artículo	31H

Descripción**Ejecución:**

- Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificadas en el tope.
- Con perforación de chip RFID de Balluff.
- Superficie de contacto ampliada con tope.

Ventaja:

El núcleo de MP adaptado especialmente a los asientos permite alcanzar unos resultados de mecanizado óptimos, incluso con alcances grandes:

- Ahorro de tiempo gracias a los parámetros de mecanizado máximos.
- Movimiento estable y, en consecuencia, resultados de superficie perfectos.
- Ahorro de costes gracias a la vida útil más larga de la herramienta.
- Protección del husillo de máquina contra vibraciones.

Suministro:

Incluye tornillo de apriete de fresas y taco de arrastre.

Partes opcionales:

Llave especial n.º 309840; tubo de refrigerante n.º 309880.

Nota:

Calidad de equilibrado G 6,3 dependiente de las revoluciones de funcionamiento máximas.

Descripción técnica

Ø exterior D	38 mm
--------------	-------

Longitud cono portafresas L_4	17 mm
Ø de mandril d_1	16 mm
Longitud de voladizo medida A	200 mm
Número máximo de revoluciones $n_{\text{máx.}}$	8000 min^{-1}
Ø de sujeción D_1	16 mm
Adaptador	HSK-A 100 A = 200
Norma	DIN 6357
Norma asiento	DIN 69882-3
Norma asiento	DIN 69893
Norma asiento	ISO 12164-1
Forma	A
Precisión de concentricidad	$\leq 5 \mu\text{m}$
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Oscilación	amortiguado
Tipo de producto	Mandrino portafresas